

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Decydująca faza konkursu na siedzibę Centrum Nauki

Jak mówi dyrektor Biura Zamówień Publicznych Urzędu m. st. Warszawy Mirosław Kochalski, w pierwszym etapie zgłosiło się 78 uczestników, ale większość wniosków odrzucono z powodu

błędów formalnych.

Jego zdaniem, polskie przepisy o zamówieniach publicznych są zbyt restrykcyjne - bardziej niż w krajach Unii Europejskiej. To powód, że odrzucono wnioski nawet najlepszych pracowni architektonicznych. Zdaniem Kochalskiego, takie przepisy prowadzą do "marnotrawstwa potencjału intelektualnego".

Jak zaznacza pełnomocnik prezydenta ds. Centrum Nauki Robert Firmhofer, budowa "Kopernika" zostanie sfinansowana ze środków miasta, a ekspozycje - z funduszy Ministerstwa Nauki i Informatyzacji. Wystawę objazdową sfinansuje Ministerstwo Edukacji Narodowej i Sportu, natomiast funkcjonowanie centrum - te trzy podmioty w równej mierze.

Ideą Centrum Nauki jest prezentowanie nauki w sposób interaktywny. Obok nauk ścisłych i nowoczesnych technologii prezentowane będą również nauki o człowieku i niektóre dyscypliny humanistyczne. Centrum ma łączyć walor edukacyjny, kulturalny i rekreacyjny. Sprzyja temu usytuowanie nad samą Wisłą, nad tunelem Wisłostrady.

Przeplływająca w sąsiedztwie Wisła będzie wykorzystana dla różnego rodzaju edukacyjnych eksperymentów. "Chcemy badać jej czystość, oczyszczać, pokazać, jak działa mikrobiologiczna oczyszczalnia ścieków" - mówi Firmhofer.

Budynek będzie nie wyższy niż 12 m, aby nie zaburzał panoramy miasta, ale powinien być funkcjonalny i wyraźnie się odróżniać od budynków o charakterze biurowym. Ma stanowić "symbol nowoczesnej Warszawy".

Składać się będzie z trzech modułów: planetarium, modułu A - przeznaczonego dla dzieci, rodziców i nauczycieli - oraz modułu B - przede wszystkim dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych, studentów i nauczycieli akademickich.

*PAP - Nauka w Polsce, Krzysztof Łapiński*  
<http://laboratoria.net/aktualnosci/3802.html>



22-01-2021

## **W Polsce wzrost obszarów zurbanizowanych**

Przewyższa on przyrost liczby ludności - informuje Uniwersytet Warszawski.



22-01-2021

## **Kolejna jednodawkowa szczepionka przeciwko COVID-19**

Amerykańskiej firmy Johnson&Johnson może być skuteczna nawet w 100 proc.



22-01-2021

## **Europejski Zielony Ład może zwiększyć emisję CO2 w innych państwach**

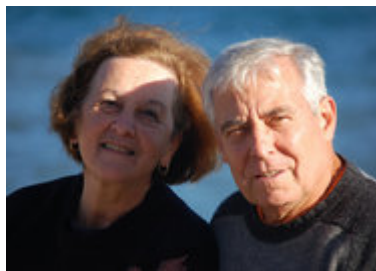
Może on zwiększyć emisję CO2 w innych państwach.



22-01-2021

## **EMA opublikowała uzupełniony raport o szczepionce firmy Moderna**

Najczęstsze zaobserwowane w badaniach działania niepożądane to ból w miejscu wstrzyknięcia.



22-01-2021

## **Nie ma górnej granicy ćwiczeń**

Im jest ich więcej, tym lepiej dla serca i dla zdrowia.



22-01-2021

## **"Czeski szczep" koronawirusa jest dość popularny**

Podobnie jak duński w białku S wirusa brakuje mu dwóch aminokwasów.



18-01-2021

## **Dziś Blue Monday czyli "najbardziej depresyjny dzień roku"**

Uważa się, że to najbardziej depresyjny dzień w roku, choć ta teoria nie ma żadnego potwierdzenia.



18-01-2021

## [W czwartek poznamy zwycięzców konkursu Popularyzator Nauki 2020](#)

Nagrody i wyróżnienia otrzymają uczeni, społecznicy, zespoły i instytucje.

**Informacje dnia:** [W Polsce wzrost obszarów zurbanizowanych Kolejna jednodawkowa szczepionka przeciwko COVID-19 Europejski Zielony Ład może zwiększyć emisję CO2 w innych państwach EMA opublikowała uzupełniony raport o szczepionce firmy Moderna Nie ma górnej granicy ćwiczeń "Czeski szczep" koronawirusa jest dość popularny W Polsce wzrost obszarów zurbanizowanych Kolejna jednodawkowa szczepionka przeciwko COVID-19 Europejski Zielony Ład może zwiększyć emisję CO2 w innych państwach EMA opublikowała uzupełniony raport o szczepionce firmy Moderna Nie ma górnej granicy ćwiczeń "Czeski szczep" koronawirusa jest dość popularny W Polsce wzrost obszarów zurbanizowanych Kolejna jednodawkowa szczepionka przeciwko COVID-19 Europejski Zielony Ład może zwiększyć emisję CO2 w innych państwach EMA opublikowała uzupełniony raport o szczepionce firmy Moderna Nie ma górnej granicy ćwiczeń "Czeski szczep" koronawirusa jest dość popularny](#)

**Partnerzy**